

DIANA Spezial Croc ohne Getreide

Zusammensetzung

Kartoffelflocken, Geflügelfleischmehl (davon 60% Ente), Möhren, Erbsen, Geflügelfett, Kräutermischung *, Leinsamen, Seealgen, Rapsöl, Eipulver, Chicoree, Geflügellebermehl, Hefe, Natriumchlor., Calciumcarb., MOS, FOS, Yucca Extrakt.
*** Pfefferminzblätter, Kümmelfrüchte, Boxhornkleesamen, Süßholzwurzel, Kalmuswurzel, Curcumawurzel, Fenchelsamen, Kamilleblüten.**

Beschreibung:

Spezial Croc ohne Getreide ist eine glutenfreie Vollnahrung für alle Hunderassen. Das gibt Ihnen die Möglichkeit für eine alternative Hundeernährung bei Hunden, die auf Getreide negativ reagieren. Außerdem enthält Spezial Croc ohne Getreide als Fleischanteil ausschließlich Geflügelfleischmehl. Damit lassen sich Probleme mit anderen tierischen Proteinen vermeiden. Die vielseitige Zusammensetzung sorgt für eine ausgewogene Ernährung.

Analytischen Bestandteile

Protein: 23%, Fett: 11,50%, Rohfaser: 2,80%, Rohasche: 8,0%, Calcium: 1,10%, Phosphor: 0,7%, Natrium: 0,35%

DIANA Spezial Croc ohne Getreide enthält **keine** „tierischen Nebenerzeugnisse“ da diese schädlichen Substanzen wie z.B. Knochen, Knorpeln, Sehnen, Horn, Hufen, Schnäbeln, Federn etc. beinhalten können. Dadurch kann es zu Belastungen mit Medikamentenrückständen, Schwermetallen, erbgutverändernden Substanzen und Allergenen kommen. Diese Problematik ist bei unserem Futter **„DIANA Croc ohne Getreide“** ausgeschlossen.

Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	12.000	I.E.
Vitamin D3	1.200	I.E.
Vitamin E	250	mg
Biotin	300	mcg
Vitamin B1	22	mg
Vitamin B2	18	mg
Vitamin B6	20	mg
Vitamin B12	100	mcg
Niacin	40	mg
Calcium-D-Panthotenat	30	mg
Cholinchlorid	1.750	mg
Folsäure	8	mg
Vitamin C	50	mg
Nicotinsäure	22	mg
Lecithin	40	mg

Eisen Fe als Eisen-II-Sulfat-Monohydrat	35	mg
Eisen-Fe als Eisenamino­säurechelate Hydrate	21	mg
Kupfer-Cu als Kupfer-II-Sulfat-Pentahydrat	3,5	mg
Kupfer-Cu als Aminosäurekupferchelate Hydrate	2,1	mg
Mangan-Mn als Mangan-II-Sulfat Monohydrat	40	mg
Mangan-Mn als Aminosäure-Manganchelate Hydrate	10	mg
Zink-Zn als Zinkoxid	10	mg
Zink-Zn als Zinksulfat-Monohydrat	41	mg
Zink-Zn als Aminosäure-Zinkchelate, Hydrate	21	mg
Jod-J	0,50	mg
Selen	0,11	mg

Tagesbedarf: ca 1,4 % vom Körpergewicht